

Annexe 4. Liste globale des bryophytes récoltées dans les placettes du niveau 450 m

Hépatiques: 86 espèces

Famille	Espèce
Aneuraceae	<i>Riccardia amazonica</i> (Spruce) V.F. Schiffner ex Gradst. & Hekking <i>Riccardia innovans</i> (Steph.) Pagán <i>Riccardia regnellii</i> (Ångstr.) K.G.Hell. <i>Riccardia sprucei</i> (Stephani) Meenks & C. De Jong <i>Riccardia stipatiflora</i> (Steph.) Pagán
Calypogeiaceae	<i>Calypogeia laxa</i> Lindenb. et Gottsche <i>Calypogeia peruviana</i> Nees et Mont.
Cephaloziaceae	<i>Cephalozia crassifolia</i> (Lindenb. et Gottsche) Fulf. <i>Odontoschisma longiflorum</i> (Taylor) Steph.
Cephaloziellaceae	<i>Cylindrocolea rhizantha</i> (Mont.) R.M. Schust. <i>Anoplolejeunea conferta</i> (Meissn.) A. Evans <i>Ceratolejeunea ceratantha</i> (Nees et Mont.) Schiffn. <i>Ceratolejeunea coarina</i> (Gottsche) Schiffn. <i>Ceratolejeunea cornuta</i> (Lindenb.) Schiffner
Lejeuneaceae	<i>Ceratolejeunea cubensis</i> (Mont.) Schiffn. <i>Ceratolejeunea laetefusca</i> (Austin) R.M. Schust. <i>Ceratolejeunea spinosa</i> (Gottsche) Schiffn. <i>Cheilolejeunea adnata</i> (Kunze) Grolle <i>Cheilolejeunea inflexa</i> (Hampe et Lehm.) Grolle <i>Cheilolejeunea rigidula</i> (Mont.) R.M. Schust. <i>Cheilolejeunea trifaria</i> (Reinw., Blume et Nees) Mizut. <i>Cololejeunea diaphana</i> A. Evans <i>Cololejeunea obliqua</i> (Nees et Mont.) Schiffn. <i>Colura cylindrica</i> Herzog <i>Colura rhynchophora</i> Ast <i>Cyclolejeunea accedens</i> (Gottsche) A. Evans <i>Cyclolejeunea chitonia</i> (Taylor) A. Evans <i>Cyclolejeunea convexistipa</i> (Lehm et Lindenb.) A. Evans <i>Cyclolejeunea luteola</i> (Spruce) Grolle <i>Cyclolejeunea peruviana</i> (Lehm. et Lindenb.) A. Evans <i>Diplasiolejeunea pellucida</i> var. <i>malleiformis</i> A. Evans <i>Drepanolejeunea crucianella</i> (Taylor) A. Evans <i>Drepanolejeunea inchoata</i> (Meissn.) Schiffn. <i>Drepanolejeunea infundibulata</i> (Spruce) Steph. <i>Drepanolejeunea lichenicola</i> (Spruce) Steph. <i>Harpalejeunea oxyphylla</i> (Nees & Mont.) Stephani <i>Harpalejeunea tridens</i> (Besch. et Spruce) Steph. <i>Lejeunea asperrima</i> Spruce <i>Lejeunea boryana</i> Mont. <i>Lejeunea cerina</i> (Lehm. et Lindenb.) Gottsche <i>Lejeunea cladogyna</i> A. Evans <i>Lejeunea controversa</i> Gottsche <i>Lejeunea flava</i> (Sw.) Nees <i>Lejeunea huctumalcensis</i> Lindenb. & Gottsche <i>Lejeunea minutiloba</i> A. Evans <i>Leptolejeunea exocellata</i> (Spruce) A. Evans <i>Lopholejeunea nigricans</i> (Lindenb.) Schiffn. <i>Lopholejeunea subfusca</i> (Nees) Schiffn. <i>Microlejeunea acutifolia</i> Steph. <i>Microlejeunea cf. epiphylla</i> Bischl. <i>Odontolejeunea lunulata</i> (Weber) Schiffn. <i>Prionolejeunea aemula</i> (Gottsche) A. Evans <i>Prionolejeunea cf. decora</i> (Tayl.) Steph.

Prionolejeunea denticulata (Weber) Schiffn.
Prionolejeunea guadalupensis (Lindenb.) Steph.
Prionolejeunea mucronata (Sande Lac.) Steph.
Prionolejeunea muricatoserrulata (Spruce) Stephani
Prionolejeunea scaberula (Spruce) Steph.
Prionolejeunea trachyodes (Spruce) Steph.,
Rectolejeunea emarginuliflora (Gottsche ex Schiffn.) A.Evans
Stictolejeunea squamata (Willd. ex Weber) Schiffn.
Taxilejeunea isocalycina (Spruce) Steph.

Lepidoziaceae

Bazzania aurescens Spruce
Bazzania bidens (Lindenb. et Gottsche) Trevis.
Bazzania hookeri (Lindenb.) Trevis.
Paracromastigum pachyrhizum (Nees) Fulf.
Telaranea cf diacantha (Mont.) J.J. Engel & G.L. Merr.
Telaranea nematodes (Austin) Howe
Telaranea pecten (Spruce) Engel & Merr.
Zoopsidella antillana (Steph.) R.M. Schust.
Zoopsidella cf integrifolia (Spruce) Schuster)

Lophocoleaceae

Metzgeriaceae

Chiloscyphus martianus (Nees) J.J. Engel et R.M. Schust.
Metzgeria albinea Spruce var. *albinea*
Metzgeria furcata (L.) Dumort.

Pallaviciniaceae

Plagiochilaceae

Pallavicinia lyellii (Hook.) Gray
Plagiochila adiantoides (Sw.) Lindenb.
Plagiochila cf simplex (Sw.) Lindenb.
Plagiochila gymnocalycina (Lehm. et Lindenb.) Mont.
Plagiochila rutilans Lindenb.
Plagiochila sp.
Plagiochila stricta Lindenb.

Radulaceae

Radula elliotii Castle
Radula javanica Gottsche
Radula kegelii Gottsche ex Steph.
Radula sp.
Radula stenocalyx Mont. Det A. Schäfer-Verwimp

Mousses: 40 espèces

Famille	Espèce
Calymperaceae	<i>Calymperes afzelii</i> Sw. <i>Calymperes guildingii</i> Hook. et Grev. <i>Calymperes lonchophyllum</i> Schwägr. <i>Octoblepharum albidum</i> Hedw. <i>Octoblepharum pulvinatum</i> (Dozy et Molk.) Mitt. <i>Syrrhopodon circinatus</i> (Brid.) Mitten <i>Syrrhopodon cymbifolius</i> C. Müller <i>Syrrhopodon incompletus</i> var. <i>berteroanus</i> (Brid.) Reese <i>Syrrhopodon incompletus</i> var. <i>incompletus</i> Schwägr. <i>Syrrhopodon ligulatus</i> Mont. <i>Syrrhopodon lycopodioides</i> (Sw. ex Brid.) Müll. Hal. <i>Syrrhopodon prolifer</i> var. <i>scaber</i> (Mitt.) Reese <i>Syrrhopodon rigidus</i> Hook. et Grev.
Daltoniaceae	<i>Leskeodon andicola</i> (Mitt.) Broth. <i>Leskeodon auratus</i> (Müll. Hal.) Broth. <i>Leskeodon cubensis</i> (Mitt.) Ther.
Dicranaceae	<i>Leucoloma cruegerianum</i> (Müll. Hal.) A. Jaeger <i>Leucoloma serrulatum</i> Brid.
Fissidentaceae	<i>Fissidens elegans</i> Brid. <i>Fissidens pellucidus</i> var. <i>pellucidus</i> Hornsch. <i>Fissidens serratus</i> var. <i>serratus</i> Müll. Hal.
Hypnaceae	<i>Vesicularia vesicularis</i> var. <i>rutilans</i> (Brid.) W.R. Buck
Leucobryaceae	<i>Leucobryum antillarum</i> Schimp.ex Besch. <i>Leucobryum crispum</i> Müll. Hal. <i>Leucobryum martianum</i> (Hornsch) Hampe ex Müll. Hal.
Leucomiaceae	<i>Leucomium strumosum</i> (Hornsch.) Mitt.
Neckeraceae	<i>Homaliiodendron piniforme</i> (Brid.) Enroth <i>Porotrichum mutabile</i> Hampe
Pilotrichaceae	<i>Callicostella belangeriana</i> (Besch.) A. Jaeger <i>Callicostella depressa</i> (Hedw.) A. Jaeger <i>Lepidopilum scabrisetum</i> (Schwägr.) Steere <i>Pilotrichum bipinnatum</i> (Schwägr.) Brid. <i>Pilotrichum procerum</i> Mitt. <i>Trachyxiphium guadalupense</i> (Brid.) W.R. Buck
Pylaisiadelphaceae	<i>Taxithelium planum</i> (Brid.) Mitt. <i>Taxithelium pluripunctatum</i> (Renault et Cardot) W.R. Buck
Sematophyllaceae	<i>Acroporium caespitosum</i> (Hedw.) W.R. Buck <i>Acroporium pungens</i> (Hedw.) Broth. <i>Trichosteleum vincentinum</i> (Mitt.) A. Jaeger
Thuidiaceae	<i>Thuidium tomentosum</i> Schimp.